



(slika je simbolična)

Rušilni robot DXR 275

Kategorija: [Roboti za rušenje](#)
Šifra:**Ni na zalogi**

DXR 275 je kompakten daljinsko voden robot za rušenje z majhno težo in močjo 24 kW. Zaradi visokega razmerja med močjo in težo je idealen za rušitvena dela na gradbiščih z nizkim pritiskom na tla ali omejenimi možnostmi dviga. Roka zagotavlja natančno pozicioniranje orodja in zahteva le minimalno servisiranje. Nosilci so individualno nadzorovani in v kombinaciji z velikim odtisom zagotavljajo vrhunsko stabilnost, ki omogoča visoko delovno obremenitev. Opremljen z vrhunskim daljinskim upravljalnikom za varnejše upravljanje in enostavno manevriranje. DXR 275 je vsestranski robot za rušenje tako za gradbeništvo kot za procesno industrijo. Kombinirajte ga z različnimi orodji, kot so kladiva ali naši kompaktni in vsestranski drobilniki in stroji za striženje jekla. Za najtežje aplikacije priporočamo naše dodatne pakete funkcij. Za DXR 275 nudimo razširjeno hidravlično funkcijo in paket zaščite cilindra, izboljšano hlajenje in toplotno zaščito. To vam omogoča delo s strojem pri visokih temperaturah okolice in z orodjem pri visoki sevalni vročini. Pakete lahko naročite kot dodatke ali jih namestite neposredno iz tovarne.

- Omogoča prijetno izkušnjo in dober nadzor delovanja z visoko stopnjo intuitivne prijaznosti do uporabnika z velikim zaslonom z optimiziranim kotom in prilagodljivim temnim in svetlim okoljem. Omogoča vam daljinsko vodeno delo na najbolj zahtevnih območjih z razdalje do 300 m.
- Več kot 20 % povečana zmogljivost pri moči, večja produktivnost in učinkovitost.
- Daljinski upravljalnik zagotavlja informacije v živo o stanju stroja, kot so tok, napetost, temperatura, pa tudi aktivne napake in čas delovanja brez potrebe po zunanji merilni opremi. Za takojšnje stanje stroja, povečan čas delovanja in produktivnost.
- Izpolnjuje odobritev tretje osebe v zvezi z EMC, funkcionalnimi varnostnimi zahtevami in visokimi stopnjami zanesljivosti (PLd), kar zagotavlja varnejše delovno okolje.

Specifikacije

Tlak v sistemu (max)	250 bar
Daljinski upravljalnik	Da
Doseg daljinca	100 m
Baterija	5,1 Ah
Moč motorja	19 kW
Teža	1750 kg
Dimenzije (DxŠxV)	2442x780x1367 mm